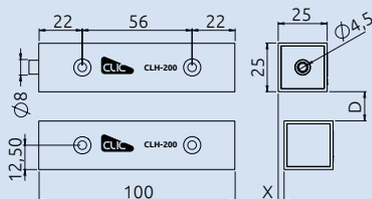




# Modelli CLH-200-M

CONTATTI MAGNETICI A VISTA

## CARATTERISTICHE TECNICHE



### MATERIALI

Alluminio anodizzato, scheletro interno in ABS

### MAGNETE

Neodimio

### RESINATURA

Circuiteria interna

### CONTATTO ELETTRICO

Chiuso con magneti in posizione sicura

### PARAMETRI ELETTRICI

30 VDC max, 250 mA, 0.25 W

### TERMINALI

Morsettiera 4 posizioni

### RESISTENZA SHOCK MECCANICI

Fino a 100g di accelerazione

### GRADO DI SICUREZZA

Certificato Grado 3 EN 50131-2-6



### CLASSE AMBIENTALE

Certificato Classe II EN 50131-2-6

## CLH-200-M



### Contatti magnetici Terminali a morsetto

I CLH-200-M offrono la sicurezza della tecnologia Magnasphere® in un robusto involucro di alluminio anodizzato. Il sistema modulare per il cablaggio consente di utilizzarli sia con uscita diretta del cavo, che con la guaina armata inox, disponibile come accessorio (art. CLH-2G10), che con qualunque altra guaina con diametro interno di 8 mm. Si montano sia in linea che ad angolo retto senza necessità di staffe accessorie. Possibilità di aumentare la tolleranza mediante il magnete accessorio art. CLH-2XT. Le morsettiera di qualità rendono l'installazione rapida ed affidabile.

- Basati su tecnologia antimascheramento brevettata Magnasphere
- Antimascheramento magnetico: non è possibile inibire l'apertura del contatto mediante influenzamento magnetico dall'esterno del perimetro protetto
- Garantiscono un livello di sicurezza superiore a quello dei tradizionali contatti a triplo bilanciamento magnetico nelle installazioni ove sia possibile minimizzare la distanza di lavoro tra sensore e magnete
- Scocca in alluminio anodizzato ad alta resistenza
- Coprivite anti-manomissione
- Sistema modulare per la protezione del cablaggio
- Montaggio in linea o ad angolo retto senza necessità di staffe accessorie
- Resinatura per la protezione dell'elettronica
- Morsetti per il montaggio rapido

## Codici di ordinazione

CONTATTO	TIPOLOGIA CONTATTO ELETTRICO	D MAX	X MAX	CONFEZIONE
<b>CLH-200-M</b>	Contatto chiuso con magneti in pos. sicura	Su ferro: 15 mm Su altri materiali: 12 mm	12 mm	Sensore, magnete, coppia di distanziali da 5mm, passacavo, passacavo portaguaina, tappi coprivite: 1 set